

## Hogyan lehet elkerülni a kazándugulást?

Írta: Horváth Andrea

2012. augusztus 21. kedd, 10:54

---

### Testomat a vízkeménység ellenőrzésére

Testomat® 808



A gőzkazánok dugulásának 80%-a a lerakódások miatt alakul ki, amely aztán súlyos következményekkel jár. Megnövekszik a szervizköltség, termelés kiesést okoz, romlik a gőz minősége és legrosszabb esetben ki kell cserélni a vízlágyítót, amely jelentős költséget jelent. A megelőzési lehetőségek közül az egyik, egy automata vízkeménység ellenőrző eszköz, a Testomat használata.

**A Testomat 808** a „határérték figyelés színelemzéssel” elve alapján működő kompakt analízátor a vízkeménység online-mérésére. A Testomat 808 a legújabb technológiák és a Testomat termékek több évtizedes nemzetközi tapasztalatainak kombinációját testesíti meg.

**A maradó vízkeménység folyamatos figyelésének javasolt alkalmazási területei például:**

- fordított ozmózis vízkezelő berendezések
- kazánok tápvízellátása
- mosodák
- lágyvíz előállítás ipari célokra
- nagy tisztaságú vizet előállító berendezések
- ipari méretű konyhák

**A Testomat 808 Teljesítmény-jellemzői:**

- az összes keménység határértékei 0,02 – 10 nk° (0,4...179 ppm CaCO<sub>3</sub>) [0,02 / 0,05 / 0,1 / 0,2 / 0,3 / 0,5 / 1 / 2 / 3 / 5 10 nk°]
- reagáló kijelző, ha a mért érték a kívánt érték alatt marad / meghaladja azt: zöld / piros LED jelzés
- modern indikátorszivattyú-rendszer és öntisztító mérőkamra

**A Testomat 808-ról további részletes információkkal és műszaki adatokkal szolgálnak a Bepatek Kft munkatársai a [muszaki@bepatek.hu](mailto:muszaki@bepatek.hu) e-mail címen, vagy a +36 23 521-521-es telefonszámon.**